

**Cerithium balletoni n. sp. from Tuamotu Archipelago (French Polynesia)
(Gastropoda, Cerithiidae)**

Alberto Cecalupo

Abstract

Cerithium balletoni n. sp. is described based on material collected by divers at Takapoto Atoll (northern Tuamotu Archipelago, French Polynesian), 15-30 m and at Punaauia (Tahiti Island), 50 m. The new species is compared with *Cerithium lissum* Watson, 1880, *C. rehderi* Houbrick, 1992 and *C. torresi* E.A. Smith, 1884, all sharing conical-lanceolate shell profile and strong, prominent, roundish tubercles in the spiralsculpture.

Riassunto

Viene descritto *Cerithium balletoni* n. sp. su materiale raccolto manualmente in immersione nell'atollo di Takapoto (nord Arcipelago Tuamotu, Polinesia Francese), 15-30 m ed a Punaauia (Tahiti), 50 m. La nuova specie è stata confrontata con *Cerithium lissum* Watson, 1880, *C. rehderi* Houbrick, 1992 e *C. torresi* E.A. Smith, 1884, simili per la forma della conchiglia conico-lanceolata e per la scultura spirale con tubercoli robusti, rotondeggianti e prominenti. I principali caratteri distintivi di *C. balletoni* n. sp. sono: la scultura, dominata da due file di tubercoli robusti, acuti e biancastri, che occupano quasi tutta l'altezza del giro; il canale sifonale corto e poco deviato; la colorazione, composta da sottilissime linee sagittate di colore marrone su tutta la teleoconca.

Key words

Gastropoda, Cerithiidae, *Cerithium*, new species, French Polynesia.